In unseren Besitz sind übergegangen die gesammten Vorräthe der: [23]

Mittheilungen des Münchener Entomologischen Vereins.

Redigirt von E. Steinheil und E. v. Harold.

5 Jahrgänge: 1877-81 (10 Hefte).

Zusammen 882 Seiten in gr.-8. mit 5 colorirten Tafeln.

Wir liefern ein vollständiges Exemplar - mehr als diese 5 Jahrgänge ist nicht erschienen - dieser wenig verbreiteten Zeitschrift für den ermässigten Preis von 20 Mark (statt des Ladenpreises von M. 45).

Einzelne Jahrgänge zu folgenden ermässigten Preisen:

Jahrgang I: 1877. 162 pg. mit 2 colorirten Tafeln. M. 6 (Ladenpreis M. 9).

II: 1878. 167 pg. M. 5 (Ladenpreis M. 9).

III: 1879. 212 pg. mit 3 colorirten Tafeln M. 7,50 (Ladenpreis M. 9).

IV: 1880. 181 pg. M. 4,50 (Ladenpreis M. 9).

V: 1881. 160 pg. M. 4,50 (Ladenpreis M. 9).

Dieser Jahrgang (V) ist nie in den Handel gekommen.

In unserem Verlage erschien 4890:

Coleopteren

gesammelt in den Jahren 1868-1877 auf einer Reise durch Süd-Amerika von Alphons Stübel.

Bearbeitet von

Theodor Kirsch

früherem Custos der Entomologischen Abtheilung des kgl. Museums zu Dresden.

Mit 4 lithographirten und colorirten Tafeln. (Abbildungen von 98 neuen Arten und 55 Detailzeichnungen.)

Dazu Nekrolog auf Theodor Kirsch. Mit Portrait in Lichtdruck. gross-4.

Preis 20 Mark.

Dipteren

gesammelt in den Jahren 1868-1877 auf einer Reise durch Süd-Amerika von Alphons Stübel.

Bearbeitet von Victor von Röder.

Mit I fein colorirten Tafel (gezeichnet von E. Girschner). gross-8. 1891. Preis 4 Mark.

Enthält die Beschreibung von 44 Species, darunter viele neue. Ueber die Dipteren-Fauna der von A. Stübel bereisten Gegenden wurde bisher wenig veröffentlicht.

Soeben erschien und ist von uns zu beziehen:

F. F. Kohl

Die Gattungen der Sphegiden.

. Mit 7 Tafeln und 90 Abbildungen im Text. Hoch-4. Preis 15 Mark (anstatt des Ladenpreises von M. 23,40.

Auch die übrigen hymenopterologischen Arbeiten Kohl's sind vorräthig.

Entomologische Nachrichten.

Begründet von Dr. F. Katter in Putbus.

Herausgegeben

von Dr. Ferd. Karsch in Berlin.

XXIII. Jahrg.

April 1897.

No. 7.

Zwölf neue Varietäten der Coccinellide: Hippodamia septemmaculata Degeer.

Mitgetheilt von Dr. von Heyden.

Durch Herrn W. Meier in Hohenfelde bei Hamburg erhielt ich in grosser Anzahl die in Süddeutschland seltene Hippodamia septemmaculata Degeer gesammelt im Herbst 1896. Es fanden sich darunter folgende schon durch J. Weise beschriebene Varietäten:

a. Flügeld, m. Scutellarfleck = v. rubra Wse.

```
3 Punkten 1, 1/2
                                                          = v. axillaris Wse.
                                                          = v. inornata Wse.
                                       1, 5
c.
                       4
                                       1, 5, \frac{1}{2}
                                                          = v. holsatica Wse.
                                                          = v. suecica Wse.
                       6
e.
                               22
                                       1, \frac{1}{2} + 3, 5 = v. tarda Wse.
f.
                                       1, 4, 5, 6, \frac{1}{2} = v.lapponica Wse.
                       9
                                      1,4+5,6,\frac{1}{2} = v.comari Wse.
                      9
                               22
                                       1, \frac{1}{2} + 3, 4, 5 = v.hamburgensis Wse.
                      9
                                "
                                       1, 2, 3, 4, 5, 1/2 = v. vorax Wse.
k.
                     11
                                "
                                       1,2,\frac{1}{2}+3,4,5=v. fontinalis Wse.
                     11
                                       1, 3, 4, 5, 6, \frac{1}{2} = v. berulae Wse.
                     11
                                "
                                       1, \frac{1}{2} + 3, 4, 5, 6 = v. oblonga Hbst.
                     11
                               99
                                       1, 2, 3, 4, 5, 6, \frac{1}{2} = v. baltica Wse.
                     13
                                      1,2,\frac{1}{2}+3,4,5,6=v. Paykulli Wse.
                     13
       Ferner folgende noch nicht beschriebene Varietäten:
                                                           = v. omostigma Heyd.
a. Flügeldecken mit 2 Punkten 1
                                             3, \frac{1}{2} = v. Meieri Heyd.
3 + \frac{1}{2} = v. alligata Heyd.
                                                         = v. Meieri Heyd.
                              3
                                             5, \frac{1}{2} = v. inchoata Hey
3, 5, \frac{1}{2} = v. manca Heyd.
                                                           = v. inchoata Heyd.
d.
                              5
                                             1, 5, 6, \frac{1}{2} = v. republicana Heyd.
1, 3, 5, \frac{1}{2} = v. vitiosa Heyd.
1, 4, 5, \frac{1}{2} = v. imperfecta Heyd.
f.
                              7
                                       "
                                             1, 4, 5, 6 = v. mendosa Heyd.
                                             1,3,5,6,\frac{1}{2} = v. prava Heyd.

1,3,4,5,\frac{1}{2} = v. frustrata Heyd.
                                       22
```